



21311



很久很久以前，
浩瀚的宇宙中诞生了
一位传奇人物——战神金刚，
宇宙的保护神。

善良的人们爱戴这位强大的机器人，
邪恶的人害怕它。

随着战神金刚传奇事迹的不断演绎和传颂，
银河系获得了和平与稳定。
在地球上，人们组成了银河星系联盟。
他们与太阳系的友好星球联合起来，
共同维护着宇宙的和平，
直到有一天，
一股新的邪恶势力开始威胁银河系。

**这时，战神金刚
又有了用武之地……**



**宇宙的
保护神**

这部动画连续剧为几代喜爱科幻动作、史诗般冒险和巨型机器人战斗的粉丝所熟知，被称为《战神金刚：宇宙的保护神》，它由 World Events Productions 和 Toei Animation 联合推出。这部动画片由美国根据日本动画《百兽王》改编，于1984年首次上映。讲述了一个来自银河星系联盟的勇敢太空探险队的历险故事，他们可以控制五只巨型机械雄狮，保卫阿拉斯星球。

当危险——邪恶的死亡星球派来了被称为 Robeasts 的巨型怪兽——威胁到这个和平的世界时，这五只雄狮从雄狮城堡出发，组合成巨大无匹的战神金刚。只有战神金刚才足以匹敌 Robeasts，使用自己的终极一击——光芒神剑——把怪兽们了结。

这部动画片共 124 集，还配有电视特辑，剧情中由吉斯、兰斯、皮吉、汉克和阿劳拉公主组成的雄狮战队一次又一次地克服艰险，从扎肯 (ZARKON) 国王、他的儿子罗特 (LOTOR) 王子和他们的御用女巫哈格的阴谋中拯救了银河系。

现在，战神金刚：宇宙保护神的力量属于你，快来拼搭吧！





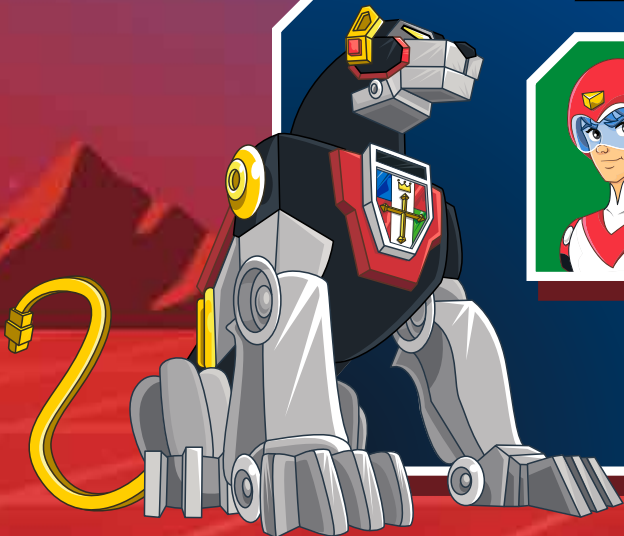
指挥官吉斯



黑狮驾驶员

吉斯身穿红色制服，驾驶着黑色雄狮，形成战神金刚的头部和躯干。吉斯是一位天生的团队领袖，他身上展现了一个典型的年轻英雄应具备的所有元素。吉斯胆识过人、足智多谋且敦本务实，是一名经验丰富的驾驶员和战士，他为雄狮战队设计作战方案。

黑狮是所有机器雄狮中最大、最强的一个，也是雄狮城堡的守护者。像其它狮子一样，它可以飞行，穿越太空，并召唤能量武器或宝剑来进行战斗。

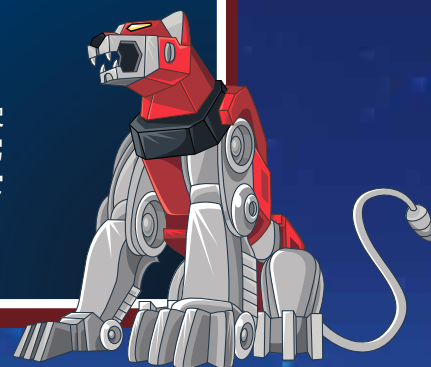


兰斯



红狮驾驶员

作为雄狮战队的第二号指挥官，兰斯身穿蓝色制服，驾驶着可以形成战神金刚右臂的红狮。红狮像它性急的王牌驾驶员一样迅疾、火爆。在任务之余，它待在火山之中。它手持三管机关炮和弯刀。



皮吉



绿狮驾驶员

皮吉是雄狮战队中最年轻和个头最小的成员，身穿绿色制服，驾驶着可形成战神金刚左臂的绿狮。绿狮静候在阿拉斯的一棵大树上，但当需要时，它会疾跃而出，载着它优秀的小驾驶员投入行动。它使用弯刀和炮塔式机关炮。

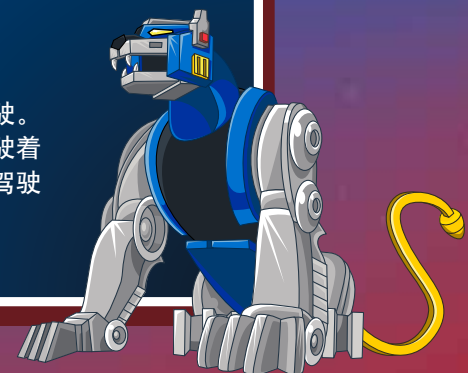


阿劳拉公主



蓝狮驾驶员

蓝狮待在水下，由阿拉斯星球的统治者阿劳拉公主驾驶。作为雄狮战队的重要成员，阿劳拉身穿粉色制服，驾驶着可形成战神金刚右腿的蓝狮。阿劳拉取代了蓝狮的原驾驶员斯万，他在团队早期的历险战斗中受伤。

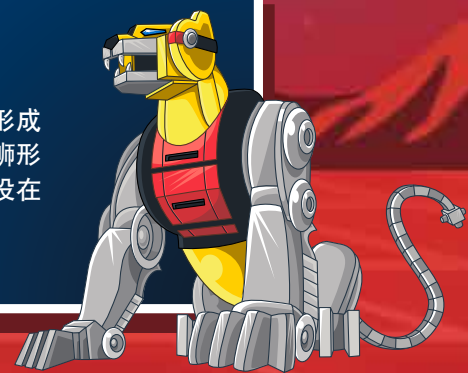


汉克

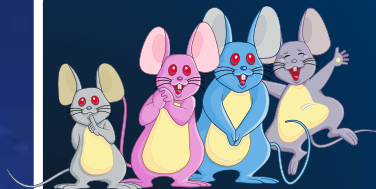


黄狮驾驶员

汉克集强健与刚毅于一身，身穿橙色制服，驾驶着可形成战神金刚左腿的黄狮。强大的黄狮栖息在沙漠中一个狮形岩石洞穴里，它在战斗中使用匕首状的刀具和一门装设在背部的机关炮。



太空鼠



五只太空鼠居住在雄狮城堡中，从阿劳拉公主小时候起就一直是她的好朋友。他们尽力帮助雄狮战队，但往往以喜剧性遭遇而告终。这些既勇敢又有点傻乎乎的小英雄们甚至拥有他们自己的雄狮战队制服和小型战鼠金刚 (Mouse Voltron)，后者可以变形为可飞行的战鼠飞机。

扎肯



邪恶的扎肯国王是死亡星球的统治者，该星球属于 Drule 帝国的一部分。他是一位强大的战士，同时也是一位暴君，不仅想征服阿拉斯，而且渴望席卷整个银河系，当让包括地球。他拒绝容忍自己下属的失败，并派出 Robeasts 和星际舰队向这个毫无防范的世界发动攻击。他一直密切关注着自己雄心勃勃的儿子罗特尔王子。

女巫哈格与猫



哈格是扎肯国王身边残忍狡猾的皇家女巫。她使用自己强大的黑暗巫术创造了许多与战神金刚战斗的巨型 Robeasts，也正是她多年前的邪恶咒语使战神金刚首次分成了五只狮子。她的蓝猫 Cova 一直在辅佐她，帮助她施展巫术，还是女巫的间谍，一直暗中帮助她。

罗特尔王子



罗特尔是扎肯国王的儿子和继承人，死亡星球的王子，也是雄狮战队最危险的敌人。他是一个精明的战略家和军事指挥官，但他对两件事情的渴望远超过战斗的胜利：他父亲的宝座和与阿劳拉公主的婚姻。他为达目的不择手段，从背叛扎肯到与自己最大的敌人建立临时联盟。

粉丝设计师传奇

Leandro “Lendy” Tayag 来自菲律宾，现生活在马来西亚。他是一个软件工程师，对巨型机器人和乐高®拼搭充满了激情，这使得他成为了创造乐高创意 LEGO® Ideas 战神金刚套装最理想的粉丝设计师！

“我一直是二十世纪七八十年代超级机器人的铁杆粉丝。当我还是个孩子的时候，父母给我买了一款战神金刚玩具，从那时起我就迷上了它。”

在创造乐高创意 LEGO Ideas 提交模型的过程中，Lendy 遇到了哪些特殊挑战？“具有挑战性的部分是准确把握细节。我不记得自己将狮子头部反复设计了多少次，试图使它们的外表尽可能与动画中的接近。狮子腿部也是一个难点，因为我必须确保它们在组合成战神金刚时可以良好折叠，还要保证它们在狮子形态下看起来十分理想。”



他用了多长时间完成这个模型？“我实际在两年前就开始了初步设计，但头部设计总是不理想，所以把它放到了一边。如果我记得没错的话，我每天晚上下班后大概用两小时来创建这个模型，这样持续了大约三周。”

等着看自己的创作达是否能达到1万票，真是煎熬。“我时常会神经紧张，当然是好的方面，特别是当它被战神金刚播客提及，该博客采访了 WEP 总裁 Bob Koplar（战神金刚许可证持有者）。得知他知道我的乐高创意 LEGO Ideas 作品并且认为很酷时，我感觉十分兴奋。顺便提一下，当获得1万名支持者时，我正在前往乐高乐园®马来西亚的途中。”

而当 Lendy 发现他的模型被批准作为一款正式的乐高创意 LEGO Ideas 套装时，他美妙的心情更加无以言表了！“可能有点老生常谈了，但这的确是梦想成真！我高兴的差点晕过去，因为自己没料到会收到这样一个好消息。我依旧试着让自己消化它。它真的发生了，感觉如此的超现实。这个消息成为了我妻子和儿子最棒的生日礼物！”

对于希望把自己的积木创作提交给乐高创意 LEGO Ideas 的拼搭者，Lendy 说道：“要追求你真正喜欢和热爱的东西，并找到一个拥有良好粉丝基础的主题。”



Leandro “Lendy” Tayag (粉丝设计师)



乐高®设计故事

当乐高®创意 LEGO® Ideas 设计团队着手将 Lendy 所提交的创作转变为正式乐高套装时，发现它貌似一个不可能完成的任务。该模型的重量、尺寸及复杂性都对其不利。“从一开始就很明显，这不像之前的任何乐高产品，”乐高模型设计师 Niek van Slagmaat 说道。“一款正式模型需要稳定、耐久，以及能够转换为拼搭说明，而通向这样模型的道路是漫长且充满挑战的。但在短短一年多之后，我们创造出了有史以来所发布的最大的乐高机甲！”

设计过程

“这款乐高®战神金刚模型推动了乐高拼搭体系的极限。设计负责人 Samuel Liltorp Johnson 和我首先从使用乐高标准接头的初始粗略版开始，然而像拼搭这样尺寸的机甲，它们是无法承受这个模型的重量。踝关节需要确保蓝狮和黄狮可以变成战神金刚的腿部，而当战神金刚形成时又可以连接在一起。我开发了一种特殊的铰接技术和中央支撑柱，可以分散脚部的重量，让战神金刚平稳站立。”

“使战神金刚的手臂能够移动意味着，需要创造一种可以承受整个绿狮或红狮及相应配件重量的关节。我们创造了 30 多种不同的肩部结构，并由我们的质量部门进行了测试。最终模型中所使用的关节利用球形接头的摩擦力（可通过传动比调节），创造了一个极其结实且活动流畅的接头。”

美术设计师 Mark Tranter 为战神金刚设计了一系列全新的图形组件，其中包括战神金刚的下部面孔，印制在一块从未被装饰过的乐高组件上。所包含的标签纸可允许战神金刚的粉丝们自行决定是否将数字贴到每只狮子上，在原版动画片的不同剧集中的这个细节可以变化哟！

“随着模型的改变，图形也要随之改变，” Mark 说道。“我们有些模型需要额外的印制组件，比如一张完整印制的面部、胸部徽章及腰带细节。其中一些模型还需要将设计拆分为几个组件。这款模型的这些部分最终是通过拼搭形成的，我认为这种形式看起来很棒，更能体现模型的美感。”

开发了多种尺寸以尝试哪一种可以满足要求。



“作为一个巨型机甲，这款模型对我来说意义非凡，工作这么久之后，最令我开心的是这项任务的收尾方式。最终产品是许多人辛勤汗水的结晶，这种情形也非常适合战神金刚！”

-Niek van Slagmaat

前进！

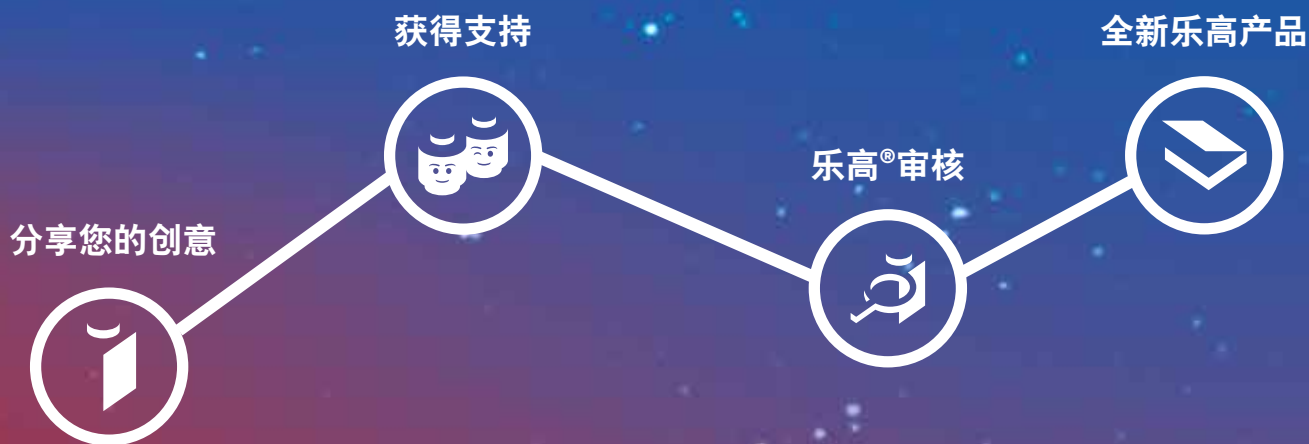


相片中的设计师（从中心开始沿顺时针方向）
Niek van Slagmaat（模型设计师）
Mark Tranter（美术设计师）
Jean-Marc Lanoix-Warrer（拼搭说明开发师）
Hans Henrik Sidenius（模型设计指导）
Samuel Liltorp Johnson（设计负责人）

乐高®战队 (FORCE)!



IDEAS



[LEGO.com/ideas](https://www.lego.com/ideas)

©Disney

您喜不喜欢这款乐高®创意 LEGO® Ideas 套装?

乐高集团期待您就所购买的新产品发表看法。
您的反馈将有助于我们在今后改进本系列产品。

请访问：

LEGO.com/productfeedback

完成我们简短的反馈调查，即可自动进入抽奖
环节，赢取乐高®奖品。

适用条款与条件。

